

## Образование

- 2015–2019 Бакалавр по специальности «01.03.02 Прикладная математика и информатика», СПбГУ,  
Кафедра: Статистического моделирования.
- 2017– Студент, Computer Science Center,  
Настоящее Направление: Data Science.  
время

## МООС

- 2017 Algorithmic Toolbox by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera, подтверждённый сертификат.
- 2017 Data Structures by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera, подтверждённый сертификат.
- 2017 Algorithms on Graphs by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera, подтверждённый сертификат.
- 2018 Algorithms on Strings by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera, подтверждённый сертификат.
- 2018 Advanced Algorithms and Complexity by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera, подтверждённый сертификат.
- 2018 Обучение на размеченных данных by Moscow Institute of Physics and Technology, Yandex & ФРОО on Coursera, подтверждённый сертификат.

## Внеучебная деятельность

- 2018 Зимняя физико-математическая школа «Абсолютное будущее», Москва, МФТИ
- 2017 Студенческая олимпиада «Я — профессионал», секция: математика

## Навыки

- OS GNU/Linux, Windows
- Языки прогр. Python, NumPy, SciPy, C++, Qt, R, Git  
и технологии
- Разное LaTeX

## Интересы

- Математика Теория вероятностей, математическая статистика, анализ временных рядов
- Анализ Машинное обучение, нейронные сети  
данных
- Прогр. Разработка на Python, C++

## Увлечения

- Музыка Гитара, фортепиано

## Персональная информация

Имя	Константинов Антон Владимирович
Место жительства	Петергоф
Дата рождения	16.02.1997
Языки	Русский (родной), English (fluent)